POSITION		rences)	
FOSITION	INITIALS	ID NO.	DATE
A Property of the Control of the Con	and the same of		12-5148
FEE DETERMINATION		-	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
O.I.P.E. CLASSIFIER		<u> </u>	10.00
FORMALITY REVIEW			J. Carlo
RESPONSE FORMALITY REVIEW			
MARKET AND COMPLETE NEVIEW			A to Control of Control of Control
	1	There is the state of the state	13.00

INDEX OF CLAIMS

	Rejected		N.	ر بادا الله الله الله الله الله الله الله ا	1 3.1	Von-elected
	Allowed		31			nterference
(Through numeral)			, A		••••••	\ppeal
	Restricted	7753	√0.	14		hierted

e.3.8	3	N.	gree L	377	54		2/2		*****		2	
, C	alm	1	100	1)	4	Da			-		12.3	ì
1	1	10		7 '	1	1		10.5	-	変数		i
ੀ ਕੁ	18	18			Ç.	4		N. C	die:	\$, k	1
Æ	5	K	S)	3			2	144			1	1
	G	J's			1.4		- A		; " ; # ;			
1	2		1		8.5	5.1	1	2.3	7	3	1	
4	3		μ_{ζ}	14.	Ņ.	1 4			-	_		Š
7	4			35	44	1	(%)	.07		77	-	Tu
1	5	W	18.3					ÿ. ;	2.7		\dashv	ì
	. 6	12	133		£.÷,	3	3,9	ही			-	
ů.	7			2.,	7		41	-	8		\exists	1
	8	7 % 17 %	, X	9	4	₩.	0			Ħ		re
	9					Ş.,	۳.	7	3			
	10	.0		*	Ų.	7			1		7	
2	11	-		ŝ.	1	1	60 8.	\$.	4 6			
	12				4		7	3	4			ere ere
	93					1		25		1,	7	
	121		體			1	4.5		e C		7	
	15						. 1	1	Þ	7 10		
1	16	4	Ŷ.,	Å,	Ac.		g .	1	1	1		1
	17		4.			ş E	1 2	7 W	. 57	\$ 1.		ì
-	18		1	١,					£ 6.		7	£
77.00	9	2 P.		2	a ·	4	2	ş.	1	4	7	1.3
	20	1				* 3	1	-			1	ť
	21	S (.	3 (1	1	E (5	1 3		1	13.	1	
100	2	7. 1.	١,	17	۲ ۲	4 (2		3	, ,	4	1	Š
	3	1			jłų,		é	1	-	13	1	
	4)	1	6 00	16	10		44	, P.	6	Ţ	1	1.
5		1 2	1/2	1:	1	, .	1	3.	1	1	13	Û
2		Ž.,			樣	1		Γ		Ж.	1	ξ,
2		4	1	1	80	1	22	1		15.		Š,
2		\$ (5) 8 (5)	1.3			1.	1300	. 4	۲.	*	1	
21	× 1. =	- 1	1 100	-	10	18	L	3.		7.] .	
3		1	1	+	¥,01	10	ν.	2	Ŀ			
	7			100	1.	ं	١,		Ŀ	Ŀ		
3	_	16	6.5	1	-	<u> </u>	<u> </u>			L		١
34		╁	3.	1	-	_	<u> </u>	Н	٠.	Щ	,	1
35		100			-	<u> </u>		Ы	_			1
36		+		H	L	Ŀ		\vdash	_	_		ļ
37	+	15	,	Н	-	-	\vdash	$\vdash \dashv$	\dashv			ļ
38		1	Н	$\overline{}$	-	Н	Н	\dashv	\dashv	\dashv		F
39	-			\dashv	7.	\dashv		-+	\dashv	4		ŀ
40	+		+	-	\dashv	-	ᅱ	-+	4	ᅱ		ŀ
41	1	\vdash	ᅴ	\dashv		-	{	-	\dashv	4		L
42		Н	+	\dashv		-	-	\dashv	+	4		L
43		\vdash	\dashv	+	-+	+	-+	\dashv	4	4		H
44	Н		-	\dashv	+	\dashv	\dashv	+	4	\dashv		L
45		\vdash	+	+	\dashv	-+	+	+	+	-		-
46	\dashv	7	+	\dashv	+	+	+		+	\dashv	ł	_
47		7	+	+	+	+	+	-+	+	\dashv	-	
48	7	7	+	+	+	+	+	+	+	\dashv	ŀ	_
49		\neg	7	+	7	+	+	╁	+	\dashv	1	-
50	$\neg \tau$	-	-	+		-+-			4	-4	1	_

	•	•••	ļ	Re	stı	ic	te	d			Ť		•	1	<u>֝</u> ֞֞֞֝֞֝֞֝֞֝֞֞֝֞֝֞֝֞֝				4	Ŀ
	3		3.	ं	_	١.	ħ,		_	;	ुं	• }	Ç.	ĵ.	سا _و :	٠,			nje Jej	S
ï	į	2	Ìί	ain	ij	×.	4	1	i- :	, 5,	Ţ	řÌ)8	te	ķ			1	> ¥	
ŝ				ē	Т	٠.	Γ		1	7			14, 2,	ľ	ě		Ì	7.	Ť	
è	ř	Į:	ā	동			ľ	ij	v					1	1	K.	1	ή, Έ	1	Ì
٠ 	0	ľ	Ξ	Origin		•	1		Y	1	1	, 1		18		* .	1		4:	
1		Γ		51	-	٠,		,		ी		1			è	3	4	·	1	7
7	, i	1	Ħ	52	т		ľ	-				1		1.	+	γ.		•	Ł,	7
			1	53	-	٠,	-				٠.	ľ	-	Ľ.				ć.,	L	_
λ		A.		54			-					-		-	1	3	1			_
,	ý			55	-		Ε.	7				1		1.		1	1		1 7	٤
		72	-	56	-	_ 1	-	1	⇁		1	5		3-	4				7	
		13		<u> </u>	-	4		1	, <u>}</u> ,	1	37	Ľ		ji	1	; ``	L	Q.	1,	,
	ě,		7	57	↓	4		1	7		3		_	d		î.		¥		
Ý	1	**		58		4	γ, ,	4	Ų,	Ŀ	3	ک	3	į.,	1	11	L		1	
1	4 1	(4)	1	59		4	1	1		L	-	1	1	۴.		٠,	ļ	٨	*	1
٠,	4	3	1	60	3	1	*			1	66	Y .	1		1 2	(:5	3	Ž.	ge	1
1	1	χ.		61	Y.		ņ			1,5		ijŝ	1	E.	L.		7	ž	11/2	1
	1	i, s	Ľ	2	- E	1	7		7	1	5	×.	I	. 4	Į,	à			17	1
Ū,		1	ľ	83	4		200	F		11	6	1.	Ţ		1	4			189	1
1	L		E	14		1	£,	ž	Ų,	1	X	4	ļ	ij,	¥.	. 9	1	1	r,	İ
	L	g je	6	5	N.	T			ig.		ç	7,2	ŀ	1,2	ă,	88		1	0. k	t
١,	Į	Ţ,	6	6	· ·	Ī		1	r,	15	1	3 +	l	5).	1		7		iè ve	
	ľ	ķ	6	7	1		j.	ť.			Ĩ	44	Ì,	**		ð	* . ,	+	V	ŀ
			6		4,5	ľ						N	Ė				1	1	ų,	ŀ
,		1	6	9			•	*				7 - 3 7 - 3 7 - 3	Ė	Ş.	٠	1		_	7	H
ŕ,		7	7	-+	: ;		٦	_	1	1,7	-	·	H		7	+		1		ŀ
	Н	-	-	-	-	<u>_</u>		-	-	-	-	_			٠.	4	Š	1	-1	L
÷	-	4	7	-		۳		-	4	۲.	+-			-	<i>,</i> ,	1				Ľ
		-	72	~	÷		4	*)	1	-	1	i k	. 5	1	-;;	1	٤,.	L		į
			7	-	-	ŀ	4	3	1	12	Ŀ		Ŀ	1		1	4	L		
1	3		74	_		€.	÷	j.		: :			ţ	1	()	1	,	L	\cdot	ź
ı	٠٠	_	75	٠.		_	1	2	+	i je	1	*	1	1	7					,
1	_		76	-		_	1	٠.		1	Ŀ		,	1	P.	I	Ξ,	Γ	T	
l		4	77	+-	1	-	1	4	L		L		}	1		Τ		Γ	Т	ij
l	1	-	78	-	1	•	1	Ĺ	Ŀ		Ľ		3	Ι	-	1			Т	1
Ļ	_	+	79	+-	4		1	_	L		L	4		I		Γ			T	
L	_	+	80	L	1	_	1		L	4	* 1	Ι	ý	Τ		Γ		,	T	Ξ,
L	_	+-	31	L	1		L	_	L	٠.				Т		Γ	7		T	_
L		+-	32	L	1	_	l	_		1		T		Т		Γ	1	_	T	_
L		8	13	L	⅃					1		Т	_	Τ	1	Γ	1		T	_
L		8	4	L	1				Г	7		T	_	Τ		_	7	_	T	_
L		8	5		Τ		Γ		Г	1	_	T	_	T	٦	_	1	_	t	_
L		8	6		Ι		Γ			1		T		Τ	1		1	-	t	-
L	_	8	7		Γ		Γ			1	_	Ť	_	1	1		†	_	┢	_
		8	8		Τ	_	Γ	1		†	_	†	_	Т	+		t	_	╁	-
		8	9		T	_		7	_	T		†	_	1	†	_	†	_	-	-
	_	9	0		Τ		Ι-	7	_	†	_	$^{+}$	٦	-	†	-	t	-	┝	-
	_	9	1	_	t		-	+	_	+		╁	┥	_	+		╀		-	
	-	92	4		+	۲	-	+		+	_	+	4	Ļ.	+		1	4	L	4
_	٦	93	-+	_	+	4	_	+	_	+	_	⊬	4	_	+		Ļ	_	_	4
-	1	94	-+-	_	+	4		+		+	_	-	4	_	4	_	L	4		_
	-	95	_	-	-	4		1	_	1	_	L	4		1	_	L	_		
	4		+	_	\vdash	4		+	_	1	-	_	4		1		L	1	_	1
_	+	96 97	-	-	<u> </u>	+		1	_	1	_	L	4	_	1		L	1	_	1
_	4	_	4	_	_	1		L		L		_	1		L		L			1
_	+	98	┺	4		1	_	L		L	4	_	1		Ĺ	آ	Ĺ	\int	_	Ì
	4	99	L	4	_	1		L	_	L			1		Ĺ		_	T		1

ئ ئىت			į.	, Fi	११ वर्ष वैन			71 4	4				11.2	(12)	
3.		C	air	n	1	ind	10				tě)		7	17	bj t
j.			100	7			6	3	T	63		ľ	d)	The	1
,,,,,		3	1	3	Α,	, ,	4	V	ų,		Ų.	ķ.	1	li,	1
j		Ē	3,00	1) 12 14		ŀ.					li.		1	1
P.	À	Ìε.	10	n		13	$\langle \cdot \rangle$	3.6	1	Y.		F	T.	1	T.
		٤,	10	- 1		P. ((722)	17	۶.			13	17		1	7
	Ş	ñ.	10			17.	lo,	3			12	Ų,	1		N.
		7.0 1.75	10		4		1			_	r r		1	(2)	13
3), 3,		-,. -	10	-	-) * (3	6.	2,0				7.	17	1.	10
	į		10 10	-			7				1		1	fo,	P.
4	1	61	10		1		<u>}``</u>	11			ų.	10			1
	1	-	10		1	Š	ь. Х	11 C S	17			<i>F</i> .		14	3 0
1	1		ii(-		+		1 (1)	17		42	11	5		3
•	1					d					-	3 3 32 3	134		
1	ł		112		1	à	- 3	rts ,				8	1	S.	
	ŀ	3.	113	ν,	1	1	(3)	1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 100	Ť	1			3.		9
1	ľ		144	ý.		le l		ČŢ.		1					77
	L	4,7	15		1			6		ľ	ij,				7 0
5	L	্ৰা	16	7	i k	2 3	1	2	٨.	K			37		
1	L	-	17	35	-		Ø. j		100	r	1		150	4	4
Ś	Ľ	- 1	_	2	-				3000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000	ķ		1 L			18
			19	**					1	ľ		> 1	7	,200	
	¥		20	⊋e 31.1	i					À		14		2	
3	Ĺ	-	21	1	-			1		1	4	2		74. 9	٠2,
		-	-	* 1	+-	77	4	-		1		3		11	
	3	-	23 24	2) } No. 10	1:		4	1	Ý		4 7	3/		201	
	B		-	**		-	+-	-		14			5	ી	
1		12	_	(iè				_		14				31,	
1	-	12	-+-		1.3	_	1:	-	3 1,1	i i	人名			M	4
1	3	12	-		Ö		×		+	**	1	- 12		er (
1		12	9		1 - 1	+		2	-+	927		1/3	-	7 6	45
I	;	13	0	-	10.5	1	-,	_	_	ie,	100	-		1	-1
	_	13	1	ĩ.,	1.	-		1		ş.,	١,,	_	-		<i>:</i> }
L	:	13	2				,		1	5		1	1	_	1
L	_	13	-	1	۶.	1		L	,	V	£:		18	14	1
H		13	+-	1	·	Ŀ		L	1			1	1	()	
H		130	4	4	-	Ľ		Ľ	1		*	1	4	17.	ľ
┝	-	137	┺	+	\dashv	_	ļ.	-	1		1/2	12	1	1	
\vdash		138	╄	╀	\dashv	-	L_	-	+	4		1	+-	47	1
-		139	—	+	+	-		-	╀	-	3	+	1.5	-	15
-	_	140	-	+	\dashv	7	·	-	╁	\exists	÷	ļ.	-	29.	
_	1	141	H	+	+	Ť		-	+	+		-	+	-	'
_	1	142		+	+	\dashv	-	<u> </u>	+	+	_	<u> </u>	2.0	_	
		143	-	T	7	+	\dashv	_	\vdash	+	-	-	H		
	7	144	_	T	7	+	-	_	\vdash	+	-	 - 	-	Н	
_	_	45	_	T	+	\forall	7	_	\vdash	+	╗	\exists	\dashv	\dashv	- 4
_		46			1	_				†	7			_	4
	f	47	_		I		_†	_		†		-	1	\dashv	
	þ	48	_	Ĺ	I	I	\Box			I			*		. !
_	1	49	_	L	4	1	1			I	I				
_	Λ	50			1	ᆚ				L	_ [Т	T	7	٠,

If more than 150 claims or 10 actions staple additional sheet here